#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/FR2005/050247

CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER PC 7 CO8J3/215 CO9I A. CLASS C09D5/02 G02B1/10 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 C08J C09D GO2B G02C Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. χ US 5 576 088 A (OGAWA ET AL) 1-16,18,19 November 1996 (1996-11-19) 21,22 claims 1-5 column 3, line 35 - line 67 column 8, line 56 - line 60 column 11, line 8 - line 60 examples 24-26,30-32χ DE 37 31 733 A1 (TRANSFER-ELECTRIC 1-10,13, GESELLSCHAFT FUER ELEKTROLEITSYSTEME MBH & 23 CO KG; TR) 6 April 1989 (1989-04-06) claims 1,4,7,10 column 3, line 14 - line 31 column 5, line 52 - line 56 X Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex Special categories of cited documents "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international \*X\* document of particular relevance, the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance, the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docudocument referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled in the art document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 11 October 2005 20/10/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P B 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Hallemeesch, A Fax: (+31-70) 340-3016

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

international Application No PCT/FR2005/050247

C (Cant)	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PC1/FR2005/050247
Category °		Relevant to claim No.
		HOISYAIR IO CIAITI NO.
X	US 2003/215733 A1 (CHENG CHIEH-MIN 'US! ET AL) 20 November 2003 (2003-11-20) claim 1 paragraphs '0040!, '0043!, '0046! examples 1-4	1-8,13, 19,20,22
A	FR 2 795 082 A (ESSILOR INTERNATIONAL - COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE) 22 December 2000 (2000-12-22) claims 15-21	1,23,24, 39,40

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/FR2005/050247

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5576088	Α	19-11-1996	DE DE EP	69510502 D1 69510502 T2 0685344 A2	05-08-1999 27-01-2000 06-12-1995
DE 3731733	A1	06-04-1989	NONE		
US 2003215733	A1	20-11-2003	NONE		
FR 2795082	Α	22-12-2000	NONE		

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2005/050247

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 C08J3/215 C09D5/02

G02B1/10

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

#### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultee (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 CO8J CO9D GO2B GO2C

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no des revendications visées
Х	US 5 576 088 A (OGAWA ET AL) 19 novembre 1996 (1996-11-19) revendications 1-5 colonne 3, ligne 35 - ligne 67 colonne 8, ligne 56 - ligne 60 colonne 11, ligne 8 - ligne 60 exemples 24-26,30-32	1-16,18, 21,22
X	DE 37 31 733 A1 (TRANSFER-ELECTRIC GESELLSCHAFT FUER ELEKTROLEITSYSTEME MBH & CO KG; TR) 6 avril 1989 (1989-04-06) revendications 1,4,7,10 colonne 3, ligne 14 - ligne 31 colonne 5, ligne 52 - ligne 56	1-10,13, 23
X Voir I	a suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	s de brevets sont indiqués en annexe

<ul> <li>"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent</li> <li>"E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date</li> <li>"L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de pnorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)</li> <li>"O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens</li> <li>"P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée</li> <li>"."</li> </ul>	T' document ulténeur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique perlinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention  X' document particulièrement perlinent, l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément  Y' document particulièrement pertinent, l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou pluseurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier  &' document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
11 octobre 2005	20/10/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Fonctionnaire autorisé
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax. (+31-70) 340-3016	Hallemeesch, A

° Catégories spéciales de documents cités

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2005/050247

C.(suite) D	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	2005/05024/
Catégorie °		no des revendications visées
X	US 2003/215733 A1 (CHENG CHIEH-MIN 'US! ET AL) 20 novembre 2003 (2003-11-20) revendication 1 alinéas '0040!, '0043!, '0046! exemples 1-4	1-8,13, 19,20,22
	FR 2 795 082 A (ESSILOR INTERNATIONAL - COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE) 22 décembre 2000 (2000-12-22) revendications 15-21	1,23,24, 39,40
nulaire PCT//S	SA/210 (suite de la deuxième feuille) (Janvier 2004)	

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No PCT/FR2005/050247

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5576088	A	19-11-1996	DE 69510502 D1 DE 69510502 T2 EP 0685344 A2	05-08-1999 27-01-2000 06-12-1995
DE 3731733	A1	06-04-1989	AUCUN	
US 2003215733	A1	20-11-2003	AUCUN	
FR 2795082	Α	22-12-2000	AUCUN	